

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта









ЛЭП-0,4кВ ТП 686 ф.118 Городская
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

-  - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
-  - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
-  - ось линии
-  - кадастровый номер ЗУ
-  - граница населенного пункта
-  - наименование субъекта, МО, населенного пункта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЛЭП-0,4кВ ТП 686 ф.118 Городская

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 76 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	419804.18	2224970.21
2	419809.43	2224939.33
3	419809.51	2224939.07
4	419809.6	2224938.92
5	419809.71	2224938.79
6	419809.84	2224938.67
7	419809.99	2224938.59
8	419810.16	2224938.53
9	419810.32	2224938.5
10	419812.84	2224938.25
11	419813.02	2224938.25
12	419813.19	2224938.28
13	419813.36	2224938.34
14	419813.51	2224938.43
15	419813.64	2224938.54
16	419813.75	2224938.67
17	419813.84	2224938.82
18	419813.9	2224938.99
19	419813.93	2224939.16
20	419813.93	2224939.33
21	419813.9	2224939.5
22	419813.84	2224939.67
23	419813.75	2224939.82
24	419813.64	2224939.95
25	419813.51	2224940.06
26	419813.36	2224940.15
27	419813.19	2224940.21
28	419813.03	2224940.24
29	419811.27	2224940.41
30	419806.09	2224970.96
31	419806.01	2224971.21
32	419805.92	2224971.36
33	419805.81	2224971.5
34	419805.68	2224971.6
35	419803.74	2224972.99
36	419803.58	2224973.09
37	419803.41	2224973.15
38	419803.24	2224973.18
39	419803.07	2224973.18
40	419802.9	2224973.15
41	419802.73	2224973.09
42	419802.58	2224973
43	419802.45	2224972.89
44	419802.33	2224972.75
45	419802.25	2224972.6
46	419802.19	2224972.44
47	419802.16	2224972.27
48	419802.16	2224972.09
49	419802.19	2224971.92
50	419802.25	2224971.76
51	419802.33	2224971.61
52	419802.45	2224971.47
53	419802.57	2224971.37
1	419804.18	2224970.21